



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# RENAULT Master T35 dCi125

Typengenehmigungs-Nr.: 3RB811

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3RB811
Typengenehmigung erteilt	20130204
gültig für Importdatum bis	20131231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	2082

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	RENAULT
04 Typ	Master T35 dCi125
05 Typ; Variante/Version	MB; MBP6J?, MBM6J?, MBP7J?, MBM7J?
06 Vorziffer	VF1MB..J.....
07 Karosserieform Code	151
07 Karosserieform	Kippbrücke
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2007/46-678/2011*0019
10 Hersteller	RENAULT s.a.s., F-92100 Boulogne-Billancourt
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule unterhalb Türschloss
12 Fahrgestellnummer	rechts, im Einstieg (unter Abdeckung)

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	RENAULT
25 Motor Typ	M9TH8
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2299
28 Leistung kW	92



28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	310
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/ww. C401, C414, C420, C625, C627
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/485
34 Motorkennzeichen	M9TH8??
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, hinten am Motorblock/Schwungradgehäuse

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4 (Zwillingsräder auf HA)
15 Federung	v= Schrauben-, h= Blattfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,18
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m6a
18 iA 2	4,18
18 Zuordnung 2	b

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	125
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



## Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	7
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2-4
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	6389
40 Länge bis	6438
41 Breite von	2100
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2400
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1865
43 Überhang hinten bis	1914
44 Abstand Achse 1-2 von	3682
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	0
45 Abstand Achse 2-3 bis	0
46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	1750
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1612
48 Spur Achse 2 bis	0
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0



50 Spur Achse 4 bis	0
---------------------	---

## Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	2724
--------------------	------

52 Leergewicht bis	2814
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	3500
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	0
------------------------	---

54 Achsgarantie v von	1850
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	0
-----------------------	---

54 Achsgarantie h von	2800
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	0
-----------------------	---

55 Dachlast	0
-------------	---

57 gebremst mech	3000
------------------	------

57 gebremst autom	0
-------------------	---

58 ungebremst mech	750
--------------------	-----

58 ungebremst autom	0
---------------------	---

59 mit Auflaufbremse mech	0
---------------------------	---

59 mit Auflaufbremse autom	0
----------------------------	---

60 Zentralachsanhänger mech	0
-----------------------------	---

60 Zentralachsanhänger autom	0
------------------------------	---

61 Zentralachsanh. /ABS mech	0
------------------------------	---

61 Zentralachsanh. /ABS autom	0
-------------------------------	---

62 Drehschemellenkung mech	0
----------------------------	---

62 Drehschemellenkung autom	0
-----------------------------	---

63 Drehschemellenk./ABS mech	0
------------------------------	---

63 Drehschemellenk./ABS autom	0
-------------------------------	---

64 Sattelanhänger mech	0
------------------------	---

64 Sattelanhänger autom	0
-------------------------	---

65 Sattelanhänger/ABS mech	0
----------------------------	---

65 Sattelanhänger/ABS autom	0
-----------------------------	---

66 Gesamtzuggewicht mech	0
--------------------------	---

66 Gesamtzuggewicht autom	0
---------------------------	---

67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
------------------------------------	---



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom 0

67 Stützlast mech 120

67 Stützlast autom 0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 195/75R16C 107/105T; 5.50x16 ET117

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09) TG gültig ab: e2\*2007/46-678/2011\*0019\*14

Bemerkungen Z3 56) a.W. Anhängervorrichtung: Konformitätszeichen e4\*94/20\*4005, e11\*94/20\*6789, E4-55R-010115, E11-55R-016789

Bemerkungen Z6 Zuordnung

Bemerkungen Z7 05) MBP6J3 / MBP6J7 / MBM6J3 / MBM6J7 / MBP7J3 / MBP7J7 / MBM7J3 / MBM7J7

Bemerkungen Z8 18) m6 / m6 / m6 / m6 / m6a / m6a / m6a / m6a

Bemerkungen Z9 37) Total: 7 / 6 / 3 / 2 / 7 / 6 / 3 / 2

Bemerkungen Z10 40) 6438 / 6438 / 6389 / 6389 / 6438 / 6438 / 6389 / 6389

Bemerkungen Z11 43) 1914 / 1914 / 1865 / 1865 / 1914 / 1914 / 1865 / 1865

Bemerkungen Z12 52) 2724-2814 / 2724-2814 / 2726-2814 / 2726-2814 / 2724-2814 / 2724-2814 / 2726-2814 / 2726-2814

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 3RB811

Marke RENAULT

Typ Master T35 dCi125

Länge\_von 6389

Länge\_bis 6438

Breite\_von 2100

Breite\_bis 0

Höhe\_von 2400

Höhe\_bis 0

Treibstoff D

Getriebe m6

iAchse '4.18

ET\_Verbrauch 8.9



ET_CO2	232
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	0
ET_CO2_WLTP	0
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	0
EL_Reichweite_von_WLTP	0
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

### Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3RB811
Marke	RENAULT
Typ	Master T35 dCi125
Leergewicht_von	2724
Leergewicht_bis	2814
Garantiegewicht_von	3500
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.18
Vmax_von	125
Vmax_bis	0
Motormarke	RENAULT
Motortyp	M9TH8
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2299



Leistung	92
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	310
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4 (Zwillingsräder auf HA)
Antrieb	H
AbgasCode	AJAI
Emissionscode	B5b
ET-CO	343.3
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	240.1
ET-THC+NOx	263.8
ET-PM	0.86
ET-PA	4.58
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0



---

ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20130204
GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	75
Standgeräusch	85
Standgeräusch_bei_n/min	2625